

英国办理建筑构件耐火性能测试标准

产品名称	英国办理建筑构件耐火性能测试标准
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

装饰建材预制构件的防火特性一般由载重性(Loadbearing capacity-R)、一致性(Integrity-E)、耐火性(Insulation-I)三方面开展评定，此外也有一些独特的指标值如灭火撒水检测。防火是组成构造的特性，这是一个结构型的并非某些原材料的检测，因而，通常经营规模很大，多元性强。

防火检测的普遍检测目标为：墙面、木地板、吊顶天花板、承重梁、柱头、生活阳台、人行通道、室内楼梯、窗门、通风孔，相接处、烟筒、防静电地板、静电地板等商品。

建筑材料防火功能测试规范：

BS 476-20:1987 建筑装饰材料和预制构件的点燃实验-第20一部分：建筑材料防火特性的实验方式

BS 476-21:1987 建筑装饰材料和预制构件的点燃实验第21一部分：载重预制构件防火特性的实验方式

BS 476-22:1987

建筑装饰材料和预制构件的点燃实验第二十二一部分：非载重预制构件防火特性的实验方式

BS

476-23：装饰建材及预制构件的防火安全检测.第23一部分:元构件对预制构件阻燃性平摊功效的测试标准

BS 476-24：建筑装饰材料和预制构件的防火安全检测.第24一部分:通风风管阻燃性的测试标准